<del></del>	722	<u></u>	11115	Ter						10	CHIAL A	<del></del>	_	<del>'</del> -	i					. —
į	FILING DATE			F	01073607 1					l	MULTIPLE DEPENDENT CLAIM									
	<del></del> ;	_		٠			<u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>			NT(S	VPRICA	ľ			HEET	TION S	CULA	FOR US	1	
<u>:</u>											<del></del> -	AIM	C		0-070)	3/0	7/)/	FOR Oal	<u>`</u>	
<del>-  </del>	•	T				T				•				TER	AF	ER IDMENT	AFT	ILED	AS F	
	IND.	+	DEP.	Т	IND.	$\dagger$	EP.	DE	).	IN		.	_	DEP.	IND.	QSP.	IND.	DEP.	IND.	
+	1110.	十		<u> </u>		t			_		51	ł	可							1
+	<del></del>	†		Г		1					52						$\overline{Z}$			2
		I				I					58					\				
		1		L	· .	1					54		ᆜ							4 5
-		+		╀		+		<u> </u>		_	55	- 1	$\dashv$	<u> </u>						6
+		+	•	├-		+		<del> </del>	-	-	56 57	ł	-			$\vdash$	<del></del> ]			7
+		十		┢		t			_	<del> </del>	58	-	$\dashv$	<u> </u>			=			8
十		十		-	<del></del> -	†					59	ı	$\neg$			1.				9
_		1	1			I					.60	ŀ				1				10
		I				T					61		$\Box$							11
1		1				1		ļ			62	ļ	4	1		4			<del></del>	12
$\bot$		4	·	_	<del>-</del> -	+	•		_	<u> </u>	68	ŀ	$\dashv$			<i>[</i>				18 14
- -	<del></del>	+		-		+		ļ			64 65	ł	$\dashv$		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<del>                                     </del>			<u>.                                    </u>	15
+		+	<del>.</del>	-		+			ᅱ		66	ł	$\dashv$							16
+		十		-		†			_	-	67	İ	┪	·						17
_		十		Г	• '	T					68	ı				Z				18
		土				I			$\overline{}$		69	[						·		19
		$\mathbf{I}$				Ŀ		<u> </u>	_		70		_				(1			20 ·
_	<u> </u>	4	<u> </u>	_		╀	<u>-</u> -	Ŀ.	-		71	ŀ	4			<del>\</del>				21 22
-		╀		-		╀		-	_	_	72 78		-1	<del>- ·</del>		/				28
	·.	+		-		t			$\dashv$		74		+				/			24
+		†		┢		t			寸		75	ı	$\neg$							25
1		†		Т		T					76	Ī			•		·			28
		1				I					77	Ī			ř		_(]			27
		$\perp$		L		L			_		78	į	4			<b></b>				28 29
-  -		+		-		╀			4		79	ŀ	$\dashv$				<del>- 1</del>			80
╌		╀		-		╀					80	ŀ	$\dashv$		,		7			81
- -		╁		-		╁			┪		81 82	1	ᅱ				<del>/</del>			82
╬		†	<u> </u>	┢		t			$\neg$		88	Ì	ヿ			7.				88
1		†		$\vdash$		T					84.	Ī				į.				84
		I	·			I			$\Box$		85		_	•		1.				85
		1		L		L			$\Box$		86		4			1		:		86
		+				1			4		87	ŀ	$\dashv$	<del></del>		!				87 88
		+		<u> </u>		╀			-		88	ŀ	$\dashv$	<u> </u>		1				89
+		十		⊢	<u> </u>	╁	_		┥	<u></u>	89 90	ł	ᅱ			1.			<del></del>	40
+		十		H		t			┪		91	ŀ			<del></del>	7				41
+		†		-	-	t			$\dashv$		92	f	7			1		·		42
1.		1				T					98	Ī				·				48
1		I				Γ					94	' [				1			·	44
1		$oldsymbol{\mathbb{L}}$				L			$\Box$		95		$\Box$						;	45
Ţ		1				L			$\Box$		96		_			<u> </u>				46
-   -		4		<u> </u>		1			_		97	- }	$\dashv$		<del></del>		· · ·			49
-		+		Ļ		1			4		98	- }	4						<u> </u>	49
╬		+		<u> </u>		╀					99 100	}	$\dashv$	<b></b>			<u>·</u>			50
-   1		十	-	┝		╀			-			}	$\dashv$					<u> </u>		TAL D.
إلـ		L	1			L					OTAL ND.				·				·	
٠		1		<b>4-</b>		1	•	47	•		OTAL EP.	ı	ŀ	-		<del></del> -	12	-		OTAL EP.